

# 同步轮订购 勤兴机械齿轮 广州同步轮

产品名称	同步轮订购 勤兴机械齿轮 广州同步轮
公司名称	东莞市勤兴机械齿轮有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道同沙工业区黄工坑旧村1号
联系电话	13794917928

## 产品详情

同步带轮传动是由一根内周表面设有等间距齿的封闭环形胶带和相应的带轮所组成。

同步带轮是以钢丝绳或玻璃纤维为强力层，外覆以聚氨酯或氯丁橡胶的环形带，带的内周制成齿状，使其与齿形带轮啮合。

同步带传动时，传动比准确，对轴作用力小，结构紧凑，耐油，耐磨性好，抗老化性能好，一般使用温度-20 80 ， $v < 50\text{m/s}$ ， $P < 300\text{kw}$ ， $i < 10$ ，对于要求同步的传动也可用于低速传动。

同步轮厂家考虑到市场上供应的同步带轮的许多不同规格，广州同步轮，轮时注意带轮的尺寸，并确保在尺寸上做好选择，从而优化带轮的选择。关于同步带轮的尺寸，同步轮订购，我们需要注意的一件事是同步带轮的内径和外径，这意味着这个区域的尺寸直接关系到它能否正常放置在安装位置。

### 同步带轮常见问题

- 1.超过使用寿命，齿廓形状变化，带齿与带轮轮齿不能正确啮合，则会造成同步齿形带在短期内失效。
- 2.带轮常见的失效形式是齿面磨损和点蚀，因此带轮齿面应有足够的耐磨性和接触强度。
- 3.同步齿形带传动中，为避免同步带从带轮一侧滑脱，同步带轮必须有挡盘，挡盘应比带的背面高出1至2毫米，并有约为5度的倾角。
- 4.同步带轮安装发生偏斜，则带侧面紧压在挡盘上，同步轮定做，造成带侧面磨损加剧。
- 5.同步带过载或预紧力过大时将导致齿距差，从而产生啮合干涉与齿面磨损，过载时，承载能力大为下降。

## 同步带传动的精度与承载能力没有齿轮传动高

同步轮与齿轮一样，都是啮合传动，但是有区别，同步轮批发，同步带传动的精度与承载能力没有齿轮传动高。但它可以远距离传动，齿轮传动要做到这点结构较大，用带传动可以满足距离要求，但是承载要求不能满足。用链传动则传动比准确性比同步带又差。所以在载荷适中，距离较远时用同步带比较合适。

同步轮订购-勤兴机械齿轮(在线咨询)-广州同步轮由东莞市勤兴机械齿轮有限公司提供。东莞市勤兴机械齿轮有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。勤兴机械齿轮——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市东城街道同沙工业区黄工坑旧村1号，联系人：杜先生。